**Servicebeskrivelser**

|  |
| --- |
|  |
| **OpkrævningIndsatsBetalingOrdningParameterHent** |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Senest rettet af:** | **Dato:** |
| DMS | Debitormotor\_EKKO\_1\_8\_2 | 1.0 | 9-5-2011 | w18361 | 16-12-2011 |
| **Formål:** |
| Service modtager input om kundetype og dato for hvilken dato parametrerne skal være gældene og returnerer parameter vedr. betalingsordning. |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** |
| Der returneres parametre til brug for oprettelse/redigering af en betalingsordning.Der returneres de parametre der er gældende på dato'en (fra input).KundeType må ikke være AKR. |
| **Detaljeret beskrivelse af funktionalitet** |
| BetalingOrdningParameterDeaktiveringMånederAntal: En parameter hvoraf det fremgår hvor langt tilbage i tiden der må ligge en eventuelt misligeholdt betalingsordningen skal ligge for at en ny må påbegyndes, angives i antal måneder BetalingOrdningParameterRateMinBeløb: En parameter for det mindste beløb en rate i betalingsordning, må være.BetalingOrdningParameterStartdatoMaxMånederAntal: En parameter hvoraf det fremgår hvor langt ude i fremtiden SKAT vil acceptere at betalingsordningen påbegyndes, angives i antal måneder. BetalingOrdningParameterMaxBeløb: En parameter for det største beløb, der kan indgås en betalingsordning på. |
| **Datastrukturer** |
| **Input:** |
| *OpkrævningIndsatsBetalingOrdningParameterHent\_I* |
| \* OpkrævningIndsatsBetalingOrdningParameterHentInput \*[  KundeType BetalingOrdningParameterDato] |
| **Output:** |
| *OpkrævningIndsatsBetalingOrdningParameterHent\_O* |
| \* OpkrævningIndsatsBetalingOrdningParameterHentOutput \*[ OptimistiskLåsningDatoTid BetalingOrdningParameterDeaktiveringMånederAntal BetalingOrdningParameterRateMinBeløb BetalingOrdningParameterStartDatoMaxMånederAntal BetalingOrdningParameterMaxBeløb \* BetalingFrekvensListe \* 0{ \* BetalingFrekvens \* [ OpkrævningBetalingOrdningBetalingFrekvens ] }] |
| **Felter som skal returnere fejlbeskeder:** |
| *OpkrævningIndsatsBetalingOrdningParameterHent\_FejlId* |
| (BetalingOrdningParameterDato)(KundeType) |
| **Referencer fra use case(s)** |
|  trin Vælg opret betalingsordning i Use Case "11.03 Opret eller rediger betalingsordning (web)" trin Vælg rediger betalingsordning i Use Case "11.03 Opret eller rediger betalingsordning (web)" |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdiset** |
| --- | --- | --- |
| BetalingOrdningParameterDato | Domain: Datobase: date | Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| BetalingOrdningParameterDeaktiveringMånederAntal | Domain: TalHel3base: integertotalDigits: 3 | Positivt heltal, som kan være op til tre cifre langt. Fra 0 til 999 |
| BetalingOrdningParameterMaxBeløb | Domain: Beløbbase: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| BetalingOrdningParameterRateMinBeløb | Domain: Beløbbase: decimaltotalDigits: 13fractionDigits: 2 | Beløb angivet som decimaltal, fx. 1500,00 |
| BetalingOrdningParameterStartDatoMaxMånederAntal | Domain: TalHel3base: integertotalDigits: 3 | Positivt heltal, som kan være op til tre cifre langt. Fra 0 til 999 |
| KundeType | Domain: Tekst30base: stringmaxLength: 30 | Identificere typen kunde, dvs. hvad KundeNummer dækker over.Værdiset:CVR-VirksomhedSE-VirksomhedCPR-PersonAKR-DMR-PersonAKR-DMR-VirksomhedAKR-DMR-UkendtAKR-EFI-PersonAKR-EFI-VirksomhedAKR-EFI-MyndighedAKR-EFI-Ukendt |
| OpkrævningBetalingOrdningBetalingFrekvens | Domain: Frekvensbase: stringmaxLength: 4enumeration: DAG, UGE, DAG3, UGE2, MND, KVT, KVT2, ÅRL | Frekvens for hvor tit man skal betale et ratebeløb (også kaldet afdrag). Dette indgår i beregningen af antal rater, som beløbet for fordringen (eller fordringerne) skal betales af.Her skal det være muligt at vælge med hvilken frekvens, kunden skal betale.Det skal være muligt at oprette en betalingsordning med betaling f.eks. hver anden tirsdag.Grundlæggende værdiset:DAG:Dagligt2UGE: 2 gange ugentligtUGE: UgentligtUGE2: Hver 14.dagMND: MånedligtKVT: KvartalsvisKVT2: HalvårligtÅRL: Årlig |
| OptimistiskLåsningDatoTid | Domain: DatoTidbase: dateTimewhiteSpace: collapse | OptimistiskLåsningDatoTid udfyldes med DatoTid for hvornår den pågældende entitet sidst er blevet ændret.Hvis der ved ændring af en entitet ikke forudgående er hentet en entitet, bliver OptimistiskLåsningDatoTid udfyldt med nuværende DatoTid. |